

Zadání diplomové práce

Student:

Julie Prokopová

Studijní program:

M2102 Nerostné suroviny

Studijní obor:

3904T022 Zpracování a zneškodňování odpadů

Téma:

Flotace černouhelných kalů
Flotation of Bitumenous Coal Slurries

Zásady pro vypracování:

1. Úvod a cíl práce
2. Současný stav řešené problematiky
3. Popis teorie flotace uhlí
4. Experimentální část (metodika a vlastní provedení testů)
5. Závěr

Seznam doporučené odborné literatury:

Kmeť S: Flotácia, 1992, ISBN 80-05-00971-2.

sborníky konferencí: Recykace odpadů, Environment and Mineral Processing

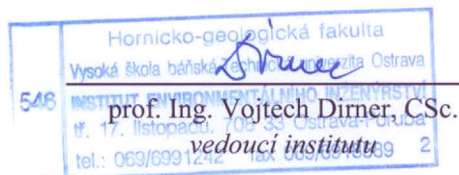
Fečko, P. Netradiční způsoby úpravy černouhelných kalů. Ostrava : VŠB. 2001

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Iva Janáková, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009




prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.
děkan fakulty